

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۳۹۰۱

ترم اعمال قانون: ۳۹۰۱

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها
نوع برنامه: تمامی برنامه ها
ترم ورود: ۳۹۰۱: ترم اعمال قانون: ۳۹۰۱:

زمان: ۱۱:۳۱ - ۱۳۹۹/۱۱/۰۴
صفحه: ۲ از ۲

ردیف	ترم تحصیلی درس	شماره	نام درس	واحد	تعداد ساعتی مباره	تعداد تئوری عملی منبع	ت	د	عنوان	نوع منبع	نویسنده	متوجه	سال انتشار	ناشر	شرح پیوست	
۳۳	۱۳۹۰۱۰۱۵	۳۹۹۲	علم مواد	کتاب	۱۰۷۰۱	۳۰	۰	۳	اصول علم مواد	وحید ابوبی مهریزی، کاظم طهماسبی	پیام نور	۱۳۹۶	پیام نور	دینامیک	دینامیک	دینامیک ماشین
۲۲	۱۳۹۰۱۰۷	۳۹۹۲	دینامیک ماشین	کتاب	۱۰۷۰۳	۳۶	۰	۳	دینامیک ماشین	حسن تاھیک، رضا رشیدی مبیدی، یوسف صفرخانلو	پیام نور	۱۳۹۶	پیام نور	دینامیک	دینامیک	دینامیک ماشین
۲۵	۱۳۹۰۱۰۵۰۰	۳۹۹۲	ماقاومت مصالح	کتاب	۶۳۲۸	۲۰	۰	۲	ماقاومت مصالح	فدریبالدی، بیر، ای، راسل، جانستون، جانتی، دیولف، دیویداف، مازورک	پیام نور	۱۳۹۵	پیام نور	منفکران	فصل های ۷، ۹، ۹ (به جزء بخش های ۱-۹ تا ۴-۹)، ۱۰ و ۱۱ مطالعه شود.	
۲۶	۱۳۹۰۱۰۵۰۲۵	۳۹۹۲	آزمایشگاه ماقاومت مصالح	بدون منبع	۷۵۲۴	۲۲	۱	۰	آزمایشگاه ماقاومت مصالح	-	-	۱۳۰۰	-	-	-	-
۲۷	۱۳۹۰۱۰۵۰۷	۳۹۹۲	ارتعاشات مکانیکی	کتاب	۱۱۸۹۸	۳۶	۰	۳	ارتعاشات مکانیکی	فصل های ۱، ۲ (جزء ۵)، ۳ (بخش های ۱-۳، ۲-۳، ۵-۳، ۵-۵، ۷-۳) (از ۱-۴ تا ۴-۴) (بخش های ۱-۵، ۳-۵، ۴-۵) (از ۱-۷ تا ۷-۷) (مطالعه شود)	نوربرداران	۱۳۹۷	نوربرداران	اردشیر کرمی محمدی	تمثیل	فصل های ۱، ۲ (به جزء بخش های ۱-۲ و ۳-۴)، ۳ (بخش های ۱-۳ تا ۴-۴)، ۴ (بخش های ۱-۴ تا ۴-۴)، ۵ (بخش های ۱-۵ تا ۵-۵)، ۶ (بخش های ۱-۶ تا ۶-۶)، ۷ (بخش های ۱-۷ تا ۷-۷)، ۸ (بخش های ۱-۸ تا ۸-۸)، ۹ (بخش های ۱-۹ تا ۹-۹)، ۱۰ (بخش های ۱-۱۰ تا ۱۰-۱۰)، ۱۱ (بخش های ۱-۱۱ تا ۱۱-۱۱)، ۱۲ (بخش های ۱-۱۲ تا ۱۲-۱۲)، ۱۳ (بخش های ۱-۱۳ تا ۱۳-۱۳)، ۱۴ (بخش های ۱-۱۴ تا ۱۴-۱۴)، ۱۵ (بخش های ۱-۱۵ تا ۱۵-۱۵)، ۱۶ (بخش های ۱-۱۶ تا ۱۶-۱۶)، ۱۷ (بخش های ۱-۱۷ تا ۱۷-۱۷)، ۱۸ (بخش های ۱-۱۸ تا ۱۸-۱۸)، ۱۹ (بخش های ۱-۱۹ تا ۱۹-۱۹)، ۲۰ (بخش های ۱-۲۰ تا ۲۰-۲۰)، ۲۱ (بخش های ۱-۲۱ تا ۲۱-۲۱)، ۲۲ (بخش های ۱-۲۲ تا ۲۲-۲۲)، ۲۳ (بخش های ۱-۲۳ تا ۲۳-۲۳)، ۲۴ (بخش های ۱-۲۴ تا ۲۴-۲۴)، ۲۵ (بخش های ۱-۲۵ تا ۲۵-۲۵)، ۲۶ (بخش های ۱-۲۶ تا ۲۶-۲۶)، ۲۷ (بخش های ۱-۲۷ تا ۲۷-۲۷)، ۲۸ (بخش های ۱-۲۸ تا ۲۸-۲۸)، ۲۹ (بخش های ۱-۲۹ تا ۲۹-۲۹)، ۳۰ (بخش های ۱-۳۰ تا ۳۰-۳۰)، ۳۱ (بخش های ۱-۳۱ تا ۳۱-۳۱)، ۳۲ (بخش های ۱-۳۲ تا ۳۲-۳۲)، ۳۳ (بخش های ۱-۳۳ تا ۳۳-۳۳)، ۳۴ (بخش های ۱-۳۴ تا ۳۴-۳۴)، ۳۵ (بخش های ۱-۳۵ تا ۳۵-۳۵)، ۳۶ (بخش های ۱-۳۶ تا ۳۶-۳۶)، ۳۷ (بخش های ۱-۳۷ تا ۳۷-۳۷)، ۳۸ (بخش های ۱-۳۸ تا ۳۸-۳۸)، ۳۹ (بخش های ۱-۳۹ تا ۳۹-۳۹)، ۴۰ (بخش های ۱-۴۰ تا ۴۰-۴۰)، ۴۱ (بخش های ۱-۴۱ تا ۴۱-۴۱)، ۴۲ (بخش های ۱-۴۲ تا ۴۲-۴۲)، ۴۳ (بخش های ۱-۴۳ تا ۴۳-۴۳)، ۴۴ (بخش های ۱-۴۴ تا ۴۴-۴۴)، ۴۵ (بخش های ۱-۴۵ تا ۴۵-۴۵)، ۴۶ (بخش های ۱-۴۶ تا ۴۶-۴۶)، ۴۷ (بخش های ۱-۴۷ تا ۴۷-۴۷)، ۴۸ (بخش های ۱-۴۸ تا ۴۸-۴۸)، ۴۹ (بخش های ۱-۴۹ تا ۴۹-۴۹)، ۵۰ (بخش های ۱-۵۰ تا ۵۰-۵۰)، ۵۱ (بخش های ۱-۵۱ تا ۵۱-۵۱)، ۵۲ (بخش های ۱-۵۲ تا ۵۲-۵۲)، ۵۳ (بخش های ۱-۵۳ تا ۵۳-۵۳)، ۵۴ (بخش های ۱-۵۴ تا ۵۴-۵۴)، ۵۵ (بخش های ۱-۵۵ تا ۵۵-۵۵)، ۵۶ (بخش های ۱-۵۶ تا ۵۶-۵۶)، ۵۷ (بخش های ۱-۵۷ تا ۵۷-۵۷)، ۵۸ (بخش های ۱-۵۸ تا ۵۸-۵۸)، ۵۹ (بخش های ۱-۵۹ تا ۵۹-۵۹)، ۶۰ (بخش های ۱-۶۰ تا ۶۰-۶۰)، ۶۱ (بخش های ۱-۶۱ تا ۶۱-۶۱)، ۶۲ (بخش های ۱-۶۲ تا ۶۲-۶۲)، ۶۳ (بخش های ۱-۶۳ تا ۶۳-۶۳)، ۶۴ (بخش های ۱-۶۴ تا ۶۴-۶۴)، ۶۵ (بخش های ۱-۶۵ تا ۶۵-۶۵)، ۶۶ (بخش های ۱-۶۶ تا ۶۶-۶۶)، ۶۷ (بخش های ۱-۶۷ تا ۶۷-۶۷)، ۶۸ (بخش های ۱-۶۸ تا ۶۸-۶۸)، ۶۹ (بخش های ۱-۶۹ تا ۶۹-۶۹)، ۷۰ (بخش های ۱-۷۰ تا ۷۰-۷۰)، ۷۱ (بخش های ۱-۷۱ تا ۷۱-۷۱)، ۷۲ (بخش های ۱-۷۲ تا ۷۲-۷۲)، ۷۳ (بخش های ۱-۷۳ تا ۷۳-۷۳)، ۷۴ (بخش های ۱-۷۴ تا ۷۴-۷۴)، ۷۵ (بخش های ۱-۷۵ تا ۷۵-۷۵)، ۷۶ (بخش های ۱-۷۶ تا ۷۶-۷۶)، ۷۷ (بخش های ۱-۷۷ تا ۷۷-۷۷)، ۷۸ (بخش های ۱-۷۸ تا ۷۸-۷۸)، ۷۹ (بخش های ۱-۷۹ تا ۷۹-۷۹)، ۸۰ (بخش های ۱-۸۰ تا ۸۰-۸۰)، ۸۱ (بخش های ۱-۸۱ تا ۸۱-۸۱)، ۸۲ (بخش های ۱-۸۲ تا ۸۲-۸۲)، ۸۳ (بخش های ۱-۸۳ تا ۸۳-۸۳)، ۸۴ (بخش های ۱-۸۴ تا ۸۴-۸۴)، ۸۵ (بخش های ۱-۸۵ تا ۸۵-۸۵)، ۸۶ (بخش های ۱-۸۶ تا ۸۶-۸۶)، ۸۷ (بخش های ۱-۸۷ تا ۸۷-۸۷)، ۸۸ (بخش های ۱-۸۸ تا ۸۸-۸۸)، ۸۹ (بخش های ۱-۸۹ تا ۸۹-۸۹)، ۹۰ (بخش های ۱-۹۰ تا ۹۰-۹۰)، ۹۱ (بخش های ۱-۹۱ تا ۹۱-۹۱)، ۹۲ (بخش های ۱-۹۲ تا ۹۲-۹۲)، ۹۳ (بخش های ۱-۹۳ تا ۹۳-۹۳)، ۹۴ (بخش های ۱-۹۴ تا ۹۴-۹۴)، ۹۵ (بخش های ۱-۹۵ تا ۹۵-۹۵)، ۹۶ (بخش های ۱-۹۶ تا ۹۶-۹۶)، ۹۷ (بخش های ۱-۹۷ تا ۹۷-۹۷)، ۹۸ (بخش های ۱-۹۸ تا ۹۸-۹۸)، ۹۹ (بخش های ۱-۹۹ تا ۹۹-۹۹)، ۱۰۰ (بخش های ۱-۱۰۰ تا ۱۰۰-۱۰۰)، ۱۰۱ (بخش های ۱-۱۰۱ تا ۱۰۱-۱۰۱)، ۱۰۲ (بخش های ۱-۱۰۲ تا ۱۰۲-۱۰۲)، ۱۰۳ (بخش های ۱-۱۰۳ تا ۱۰۳-۱۰۳)، ۱۰۴ (بخش های ۱-۱۰۴ تا ۱۰۴-۱۰۴)، ۱۰۵ (بخش های ۱-۱۰۵ تا ۱۰۵-۱۰۵)، ۱۰۶ (بخش های ۱-۱۰۶ تا ۱۰۶-۱۰۶)، ۱۰۷ (بخش های ۱-۱۰۷ تا ۱۰۷-۱۰۷)، ۱۰۸ (بخش های ۱-۱۰۸ تا ۱۰۸-۱۰۸)، ۱۰۹ (بخش های ۱-۱۰۹ تا ۱۰۹-۱۰۹)، ۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۰ تا ۱۱۰-۱۱۰)، ۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱ تا ۱۱۱-۱۱۱)، ۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۲ تا ۱۱۲-۱۱۲)، ۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۳ تا ۱۱۳-۱۱۳)، ۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۴ تا ۱۱۴-۱۱۴)، ۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۵ تا ۱۱۵-۱۱۵)، ۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۶ تا ۱۱۶-۱۱۶)، ۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۷ تا ۱۱۷-۱۱۷)، ۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۸ تا ۱۱۸-۱۱۸)، ۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۹ تا ۱۱۹-۱۱۹)، ۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۰ تا ۱۱۱۰-۱۱۱۰)، ۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱-۱۱۱۱)، ۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۲ تا ۱۱۱۲-۱۱۱۲)، ۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۳ تا ۱۱۱۳-۱۱۱۳)، ۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۴ تا ۱۱۱۴-۱۱۱۴)، ۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۵ تا ۱۱۱۵-۱۱۱۵)، ۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۶ تا ۱۱۱۶-۱۱۱۶)، ۱۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۱۷ تا ۱۱۱۷-۱۱۱۷)، ۱۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۱۸ تا ۱۱۱۸-۱۱۱۸)، ۱۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۱۹ تا ۱۱۱۹-۱۱۱۹)، ۱۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۱۰ تا ۱۱۱۱۰-۱۱۱۱۰)، ۱۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱۱-۱۱۱۱۱)، ۱۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۱۲ تا ۱۱۱۱۲-۱۱۱۱۲)، ۱۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۱۳ تا ۱۱۱۱۳-۱۱۱۱۳)، ۱۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۱۴ تا ۱۱۱۱۴-۱۱۱۱۴)، ۱۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۱۵ تا ۱۱۱۱۵-۱۱۱۱۵)، ۱۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۱۶ تا ۱۱۱۱۶-۱۱۱۱۶)، ۱۱۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۱۱۷ تا ۱۱۱۱۷-۱۱۱۱۷)، ۱۱۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۱۱۸ تا ۱۱۱۱۸-۱۱۱۱۸)، ۱۱۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۱۱۹ تا ۱۱۱۱۹-۱۱۱۱۹)، ۱۱۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۰ تا ۱۱۱۱۱۰-۱۱۱۱۱۰)، ۱۱۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱۱۱-۱۱۱۱۱۱)، ۱۱۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۲ تا ۱۱۱۱۱۲-۱۱۱۱۱۲)، ۱۱۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۳ تا ۱۱۱۱۱۳-۱۱۱۱۱۳)، ۱۱۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۴ تا ۱۱۱۱۱۴-۱۱۱۱۱۴)، ۱۱۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۵ تا ۱۱۱۱۱۵-۱۱۱۱۱۵)، ۱۱۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۶ تا ۱۱۱۱۱۶-۱۱۱۱۱۶)، ۱۱۱۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۷ تا ۱۱۱۱۱۷-۱۱۱۱۱۷)، ۱۱۱۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۸ تا ۱۱۱۱۱۸-۱۱۱۱۱۸)، ۱۱۱۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۹ تا ۱۱۱۱۱۹-۱۱۱۱۱۹)، ۱۱۱۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۰ تا ۱۱۱۱۱۱۰-۱۱۱۱۱۱۰)، ۱۱۱۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱۱۱۱-۱۱۱۱۱۱۱)، ۱۱۱۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۲ تا ۱۱۱۱۱۱۲-۱۱۱۱۱۱۲)، ۱۱۱۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۳ تا ۱۱۱۱۱۱۳-۱۱۱۱۱۱۳)، ۱۱۱۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۴ تا ۱۱۱۱۱۱۴-۱۱۱۱۱۱۴)، ۱۱۱۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۵ تا ۱۱۱۱۱۱۵-۱۱۱۱۱۱۵)، ۱۱۱۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۶ تا ۱۱۱۱۱۱۶-۱۱۱۱۱۱۶)، ۱۱۱۱۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۷ تا ۱۱۱۱۱۱۷-۱۱۱۱۱۱۷)، ۱۱۱۱۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۸ تا ۱۱۱۱۱۱۸-۱۱۱۱۱۱۸)، ۱۱۱۱۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۹ تا ۱۱۱۱۱۱۹-۱۱۱۱۱۱۹)، ۱۱۱۱۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۰ تا ۱۱۱۱۱۱۱۰-۱۱۱۱۱۱۱۰)، ۱۱۱۱۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱-۱۱۱۱۱۱۱۱)، ۱۱۱۱۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۲ تا ۱۱۱۱۱۱۱۲-۱۱۱۱۱۱۱۲)، ۱۱۱۱۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۳ تا ۱۱۱۱۱۱۱۳-۱۱۱۱۱۱۱۳)، ۱۱۱۱۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۴ تا ۱۱۱۱۱۱۱۴-۱۱۱۱۱۱۱۴)، ۱۱۱۱۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۵ تا ۱۱۱۱۱۱۱۵-۱۱۱۱۱۱۱۵)، ۱۱۱۱۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۶ تا ۱۱۱۱۱۱۱۶-۱۱۱۱۱۱۱۶)، ۱۱۱۱۱۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۷ تا ۱۱۱۱۱۱۱۷-۱۱۱۱۱۱۱۷)، ۱۱۱۱۱۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۸ تا ۱۱۱۱۱۱۱۸-۱۱۱۱۱۱۱۸)، ۱۱۱۱۱۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۹ تا ۱۱۱۱۱۱۱۹-۱۱۱۱۱۱۱۹)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۰ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۰-۱۱۱۱۱۱۱۱۰)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۲ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۲-۱۱۱۱۱۱۱۱۲)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۳ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۳-۱۱۱۱۱۱۱۱۳)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۴ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۴-۱۱۱۱۱۱۱۱۴)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۵ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۵-۱۱۱۱۱۱۱۱۵)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۶ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۶-۱۱۱۱۱۱۱۱۶)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۷ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۷ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۷-۱۱۱۱۱۱۱۱۷)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۸ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۸ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۸-۱۱۱۱۱۱۱۱۸)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۹ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۹ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۹-۱۱۱۱۱۱۱۱۹)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۰)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۱)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۲)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۳)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۴)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۵)، ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶ (بخش های ۱-۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶ تا ۱۱۱۱۱۱۱۱۱۶-۱۱

لیست منابع دروس سرفصل هر رشته

دوره: تمامی دوره ها

نوع برنامه: تمامی برنامه ها

ترم ورود: ۳۹۰۱

ترم اعمال قانون: ۳۹۰۱

زمان: ۱۱:۳۱ - ۱۱:۰۴
صفحه: ۳ از ۳

۱۳۹۹/۱۱/۰۴

دسته بندی: پیام نور

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-

-